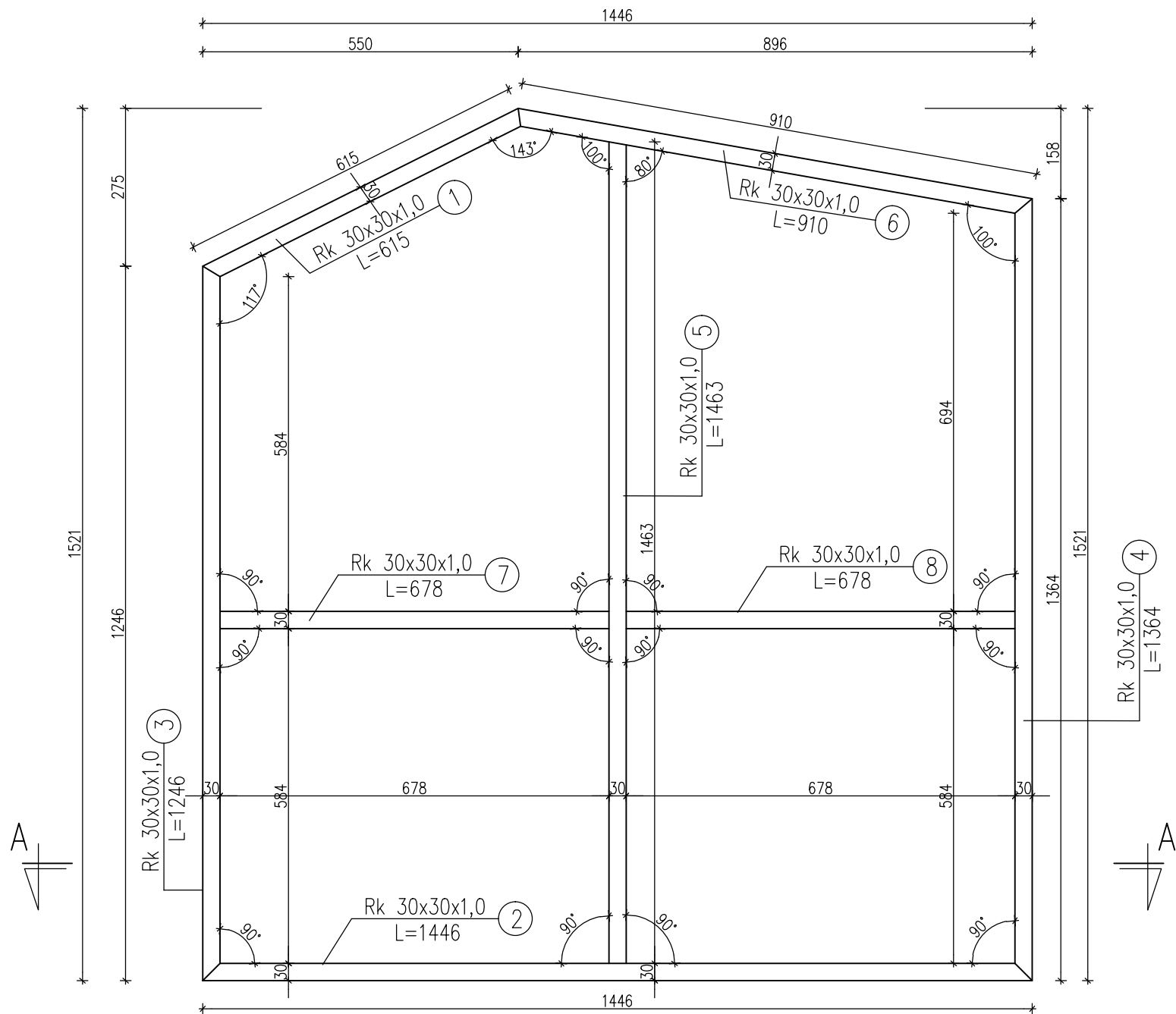
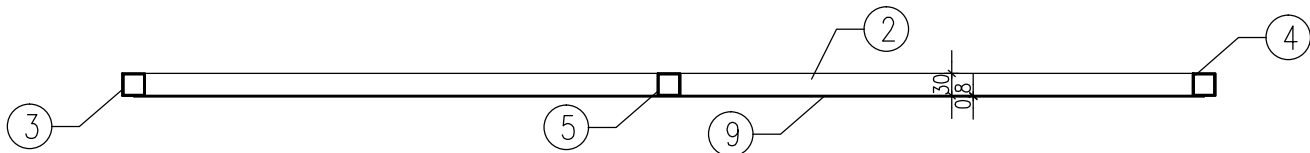


OS-7 , szt.-1.    skala 1:10



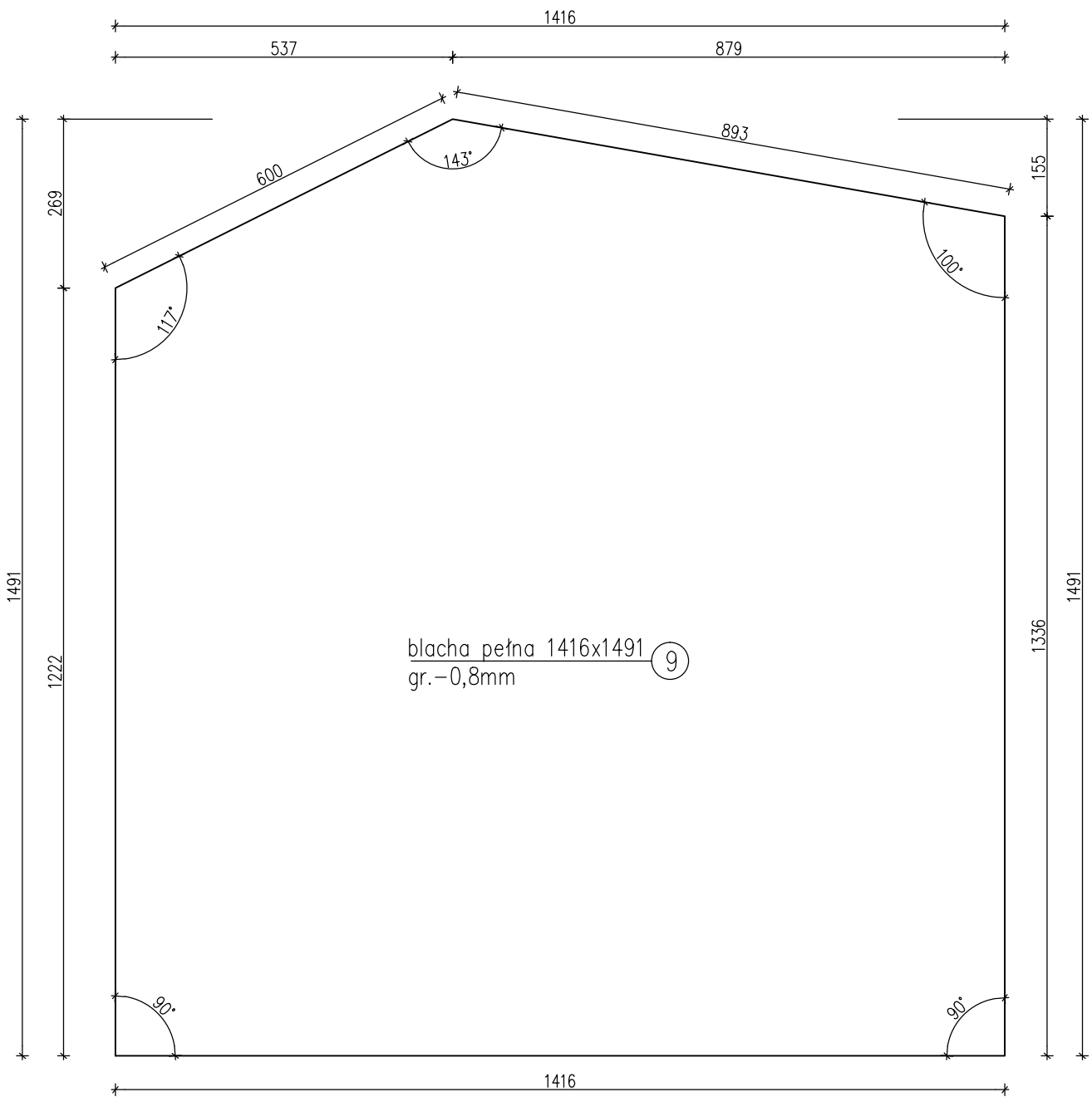
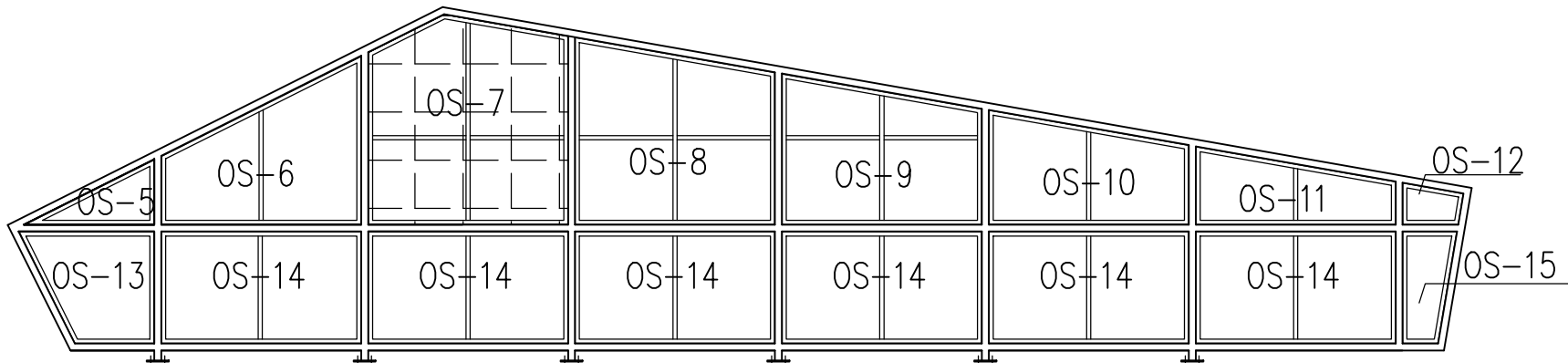
A-A. skala 1:10



Stal: Nierdzewna, spawalna  
np: 1.4301 bądź inna o podobnych parametrach

- UWAGI :
1. Wszystkie połączenia spawane wykonać jako czołowe, grubości łączonych elementów, na całej długości ich styku.
  2. Ostre krawędzie blach oraz nadlewy spoin szlifować.
  3. W projekcie założono tolerancję 2mm z każdej strony ramki otworu OS-(...) względem głównej konstrukcji.

Schemat lokalizacji otworów.    skala 1:50



Uwagi: 1. WSZYSTKIE WYMIARY POWINNY ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZEZ WYKONAWCĘ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT BUDOWLANYCH. W CELU WYJAŚNIENIA EWENTUALNYCH WĄTPLIWOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA. 2. WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY WYNIKŁE W TRAKCIE BUDOWY UZGADNIĄC Z PROJEKTANTEM. 3. OTWORY POD MONTAŻ STOLARKI ( ŚLUSARKI DRZWIOWEJ ) WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA DRZWI 4. WEWNĘTRZNE DRZWI W POMIESZCZENIACH SANITARNYCH WYPOSAŻYĆ W KRATKI WENTYLACYJNE. 5. WSZYSTKIE ROBOTY SPECJALISTYCZNE WYKONYWAĆ POPRZECZ SPRAWDZONYCH WYKONAWCÓW ZGODNIE Z OBOWIAZUJĄCYMI NORMAMI ORAZ WYTYCZNYMI PRODUCENTÓW MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ. 6. UŻYTE MATERIAŁY I URZĄDZENIA POWINNY POSIADAĆ WSZYSTKIE WYMAGANE ATETY I APROBATY 7. W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI W PODKŁADACH BUDOWLANYCH I ROZWIĄZANIACH OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH OBOWIAZUJE WERSJA Z CZĘŚCI ARCHITEKTONICZNEJ. NIEZALEŻNIE OD TEGO NALEŻY WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM KAŻDĄ ROZBIEŻNOŚĆ.				
WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO BEZWZGLĘDNEGO ZASTOSOWANIA UWAG ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W PUNKCIE "UWAGI KOŃCOWE" OPISU TECHNICZNEGO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNEGO-BUDOWLANEGO				
ROZWIĄZANIA KONCEPCyjne I TECHNICZNE ZAWARTE W NINIEJSZYM OPRACOWANIU CHRONIONE SĄ PRAWEM AUTORKIM. POWIELANIE I ZMIANA CAŁOŚCI LUB FRAGMENTÓW OPRACOWANIA, A TAKŻE WYKORZYSTYWANIE W INNYM CELU NIŻ JEGO REALIZACJA BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA I WŁAŚCICIELA JEST NARUSZENIEM TYCH PRAW.				
Główny Projektant/Main Designer: <b>ARCHITEKCI GRABOWSKA GRABOWSKI</b> <b>AGG</b> Spółka z o.o. 90-368 Łódź, ul. Piotrkowska 196, tel. 42 630 55 66, www.agg.pl				
Projektant/Designer: <b>PRACOWNIA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH</b> <b>MICHAŁ BIEŃKOWSKI</b> 94-202 ŁÓDŹ, ul. JEŹCZIENNA 2/4 m.1, tel. 503 153 396				
Projekt/Project: <b>PROJEKT REMONTU PRZYSTANI W ARTURÓWKU W TYM DWÓCH BUDYNKÓW</b> <b>WRAZ Z PROJEKTEM OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY I Z PROJEKTEM ZIELENI</b> W RAMACH ZADANIA MODERNIZACJA PRZYSTANI NA OBIEKCIE REKREACYJNYM ARTURÓWEK - PLAN DLA OSIEDLI				
Adres inwestycji/investment adress: <b>91-513 Łódź, ul. Studencka 19</b> <b>działka nr 18/3, 19/1 obręb B-14</b>				
Inwestor/Investor: Miasto Łódź, ul. Piotrkowska 104, 90-926 Łódź w ramach, którego działa: <b>Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Łodzi, ul. Ks. Skorupki 21</b>				
Rysunek/Drawing: RAMKA OTWORU OS-7			Faza/Stage: PROJEKT WYKONAWCZY	
Branża/Branch: KONSTRUKCJA			Data/Date : 04.2020	
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UP.R.BUD.	PODPIS	Skala/Scale :
Projektant:	mgr inż. MICHAŁ BIEŃKOWSKI	LOD/0298/P00K/05		1:10 / 1:50
Asystent:	mgr inż. DAGMARA KOZŁOWSKA			Nr Rys./Drawing NO.:
Asystent:	mgr inż. MAGDALENA RUSEK			K-W.5.25